



ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia

Centre-Val de Loire | 2016

Sandillon – Zac Multisite (tranche C), Cailloux Pauroir

Opération préventive de diagnostic (2016)

Éric Frénée



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/adlfi/47633>

ISSN : 2114-0502

Éditeur

Ministère de la Culture

Référence électronique

Éric Frénée, « Sandillon – Zac Multisite (tranche C), Cailloux Pauroir » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Centre-Val de Loire, mis en ligne le 01 janvier 2021, consulté le 27 mai 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/47633>

Ce document a été généré automatiquement le 27 mai 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

Sandillon – Zac Multisite (tranche C), Cailloux Pauroir

Opération préventive de diagnostic (2016)

Éric Frénée

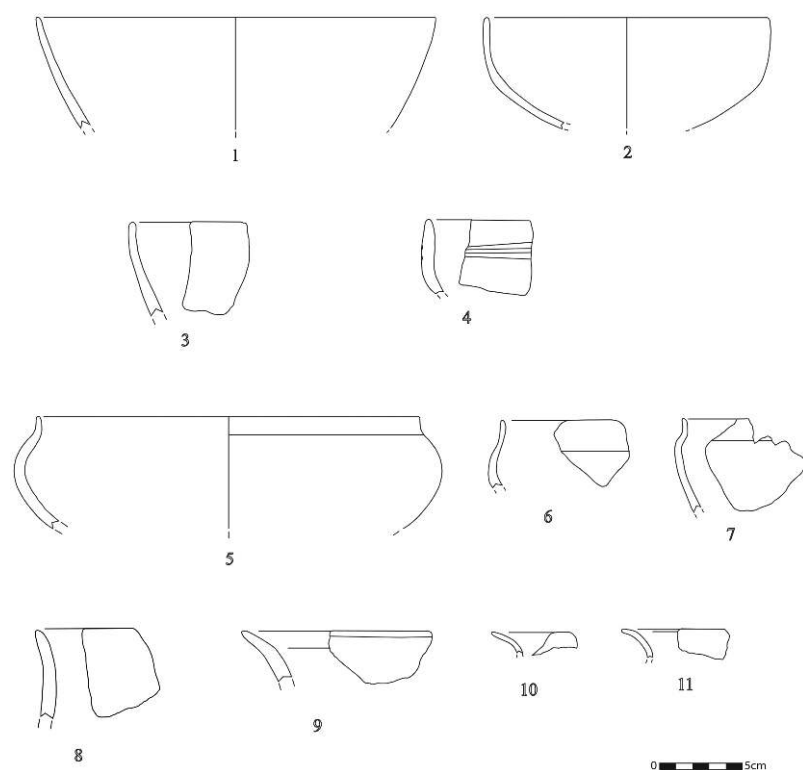
NOTE DE L'ÉDITEUR

Organisme porteur de l'opération : Inrap

- 1 Ce diagnostic correspond à la tranche C du projet d'aménagement de la Zac Multisite sur la commune de Sandillon (Loiret), au lieu-dit Cailloux Pauroir. L'intervention qui s'est déroulée en 2016, est localisée rue Champcraud, à environ 600 m à l'est du bourg ancien de Sandillon, dans la vallée alluviale de la Loire, sur la rive sud à environ 1 km du lit actuel, à une altitude de 99 m NGF, sur des alluvions sableuses holocènes. L'horizon agricole, d'une épaisseur de 0,30 m, recouvre une succession de dépôts sableux. Parmi les 13 tranchées réalisées, une a mis au jour une fosse contenant un important mobilier céramique et lithique attribué au Hallstatt D1. Reconnue partiellement, elle apparaît sous la forme d'une trace ovale grisâtre longue de 4,15 m et large de 3,80 m. Elle est recouverte par près de 0,40 m de sables correspondant à d'anciens niveaux de labours et par l'horizon agricole actuel d'une épaisseur de 0,20 m. Aucun niveau d'occupation ancien n'a pu être identifié. Le comblement de la fosse est constitué de quatre couches horizontales sablo-argileuses.
- 2 Le corpus céramique est composée de formes ouvertes basses telles que des jattes ou des bols. Des éléments de comparaison sont à rechercher dans les ensembles régionaux de la transition Hallstatt C/D ou D1. Le mobilier lithique est constitué de 105 individus. Il s'agit d'un débitage d'éclats courts et épais issus de galets de silex alluviaux de taille moyenne. Cet assemblage présente les critères d'une industrie lithique domestique protohistorique.
- 3 La période moderne ou contemporaine est matérialisée par un tronçon de fossé parcellaire et la découverte de quelques fragments de tuiles et de briques.

- 4 À l'instar du site du Bois de la Mothe (Hamon 2012), les occupations hallstattiennes du Val de Loire sont principalement reconnues par leurs fosses, les érosions d'origines diverses ayant fait disparaître les creusements les moins profonds. Bien qu'en apparence isolée, cette fosse appartient de toute évidence à un habitat dont l'étendue n'a pu être déterminée.

Fig. 1 – Mobilier céramique de la fosse hallstattienne



Dessins : É. Frénée (Inrap).

BIBLIOGRAPHIE

Hamon T. 2012 : Sandillon (Loiret), « Le Bois de la Mothe » Tranche 3, 45.300.061 AH, rapport final d'opération préventive de diagnostic. Orléans, Inrap.

INDEX

lieux <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBld>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtYSMQBsihnF>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtGRaViHm0QS>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtJfpIlEqfS1>

nature <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtWWQS75V5Bc>

chronologie <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtHlenwSnkDM>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtW9SpIgIk7Q>

Année de l'opération : 2016

AUTEURS

ÉRIC FRÉNÉE

Inrap